Index of Claims

÷

Application/Control N	0.
-----------------------	----

10/709,210

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEVSEN, CLARK A.

Art Unit

David J. Parsley

3643

√ Rejected
= Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

2	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	<u> </u>				J		<u> </u>	
	6									
Cla	Claim			,	1	<u>Dat</u>	<u>e</u>		r	
	<u></u>	de 11-18-02								
Final	N Original	X				ļ				
i.) Ţ	ス								
		1								
	(1)	÷						-		
	2	1								
	3									\square
	3	H	-			 			 	
		\dashv								
	5 6	+	 	-	 	\vdash	-	 	\dagger	\vdash
	7	┝╅╌			-	 			-	H
	8	╫	_						-	\vdash
		-		_						
	9		_				-			\vdash
<u> </u>	10	- -	 		 -	ļ		 	-	
<u> </u>	11	- -	<u> </u>			ļ		 		Ш
	12	$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>		ļ	 	ļ	 	 	
	13	1	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	
	14		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		
	15		<u></u>						L	
	16									
	17									
	18			H	įπ					ni,
	19									
(20)									
	19 20 21	T	FI	Tit.	115		T			
	22									
	23	1								
	24	1			<u> </u>					
	25			 						
	26									Н
	27				 	 				
	28									\Box
				-	<u> </u>					
	श्र	-				ļ				
	31	+	-			 				
┝─┤	32	-		 	-	-	 			
	32 33	-		\vdash			-			H
	34			 	-				-	\vdash
	35	-								
	36								-	()
	$\overline{}$	+						W 11		2 11
	37 38	4-								
	39	-							77.0	
		\mathbf{H}								
	40									
<u> </u>	41									
	42	+			_					
ļ. .	43	\square								
	44	\bot								
	45	$\downarrow \downarrow$								
	46	1								
	47									
	48	11	~····					_		
	49	$\perp \mid$								
<u>[</u>	50	-								

Claim		Ź	\		_ (Dat	<u>е</u>			
					T -					
ā	Original	1								
Final	rigi	1								
	Ō	1				İ				
	51	P-57-11 -1			-		 	-		
	52	-	-				-	-		-
-	51 52 53			 						
	54	├╂╌	 	ļ		-	<u> </u>	 		-
	54	Ļ	}—			-		 		
	55		ļ		-			-		
	56	<u> </u>					_	_	_	
	57						 	 	_	
	58									_
	59				_					
	60				ļ		ļ			
	61		 			<u> </u>				
	62		_		 	ļ	ļ			
	63									
1	64					1 = 4				
<u></u>	65									
	66									
	67						15			
	68		<u> </u>							
	69									
	70									
	71									
	72									
	73								ļ	
	74									
	75			<u> </u>		<u> </u>				
	76		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	77						<u> </u>			
	78									
	79				13					
	80							<u> </u>		
	81									
	82									
	83			L						
	84			<u> </u>		ļ				
 	85			<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	
	86			<u> </u>						
	87				ļ <u>.</u>	<u> </u>				\square
 _	88									
 	89									
	90		-				<u> </u>			
 	91					<u> </u>	_			
	92						 	<u> </u>		
	93							<u> </u>		Щ
	94									
	95							<u> </u>		
	96									
	97-									
<u> </u>	98									
	99									
	100									

E E	Cla	aim				[Date	<u> </u>	•		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		l								Ĭ	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Fin	rig									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149	_	0						,			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149		101				-	 	 		-	
103 </th <th>-</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>-</th> <th>-</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>\vdash</th>	-				-	-					\vdash
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>				<u> </u>	_	-				
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>						-	ļ	ļ	<u> </u>	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	104	_	_	-	 		_		<u> </u>	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 148 149	-					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149				<u> </u>							
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149 149											
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149				_							
111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140											
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u></u>										
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			<u> </u>					<u> </u>			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 149 149				<u> </u>				<u> </u>		 	H
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149						100					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149			 			-		 	 		$\vdash\vdash$
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				 				_	 	-	\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149			-			 					\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149								_	_		Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149				-	-			1.3		_	
126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					-					_	
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149						_					
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			<u> </u>		<u> </u>		_				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			<u> </u>								
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	15=1										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	7-1		117			7 1					
141 142 143 144 145 146 147 148 149											\dashv
142 143 144 145 146 147 148 149											\dashv
143	 .		<u> </u>							,	$\vdash \dashv$
144	 										
145	 										\square
146			 					-			
147	 			-							\square
148	 										
149	 								 ;		
**			<u> </u>								
150											
		150									